



QuarkXPress 10 新功能

内容

QuarkXPress 10 新功能.....	3
Xenon 图形引擎.....	4
现代和优化 UI.....	6
生产力增强功能.....	7
其他新功能.....	9
删除的功能.....	11
法律声明.....	12

QuarkXPress 10 新功能

QuarkXPress® 10 继续将设计师作为创建流程的中心，设计师使用该软件进行设计并直接发布至打印、ePub、Kindle 或 iOS 和 Android 平台上的平板设备。QuarkXPress 10 已经从内部经过重新设计，提供卓越的图形、艺术大师的生产力功能和一块设计帆布，以强调您的创造力。QuarkXPress 10 — 最可靠的打印设计和发布工具 — 现在是用于数字设计和发布的最简单、最强大的工具。

该文档提供了 QuarkXPress 10 新概念的介绍

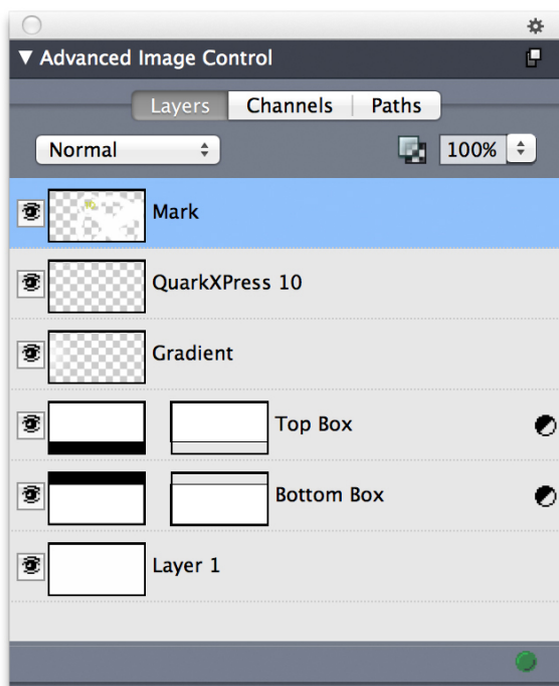
Xenon 图形引擎

全新 Xenon 图形引擎利用最新处理器技术（SSE3、AVX、多核等），大大增强了 QuarkXPress 中的图像处理。最优化分辨率功能提供更高的分辨率而不影响性能。全新高级图像控制调色板提供对通道、层和剪切路径的控制，不局限于 PSD 文件中。QuarkXPress 10 现在对 PDF 有深入丰富的理解，包括字体、向量、渐层和透明，因此可通过输出保持 PDF 透明度。



全新 Xenon 图形引擎。

- 最优化分辨率预览：QuarkXPress 中的最优化分辨率意味着以最高所需分辨率实时渲染图形，以匹配图像缩放、剪切和位置。文本保持为文本，向量保持为向量，没有更多低分辨率的预览。
- PDF 导入增强功能：QuarkXPress 10 现在将数据作为向量数据读写，它将在版面和输出中被显示为向量。
- PDF 通过透明度：QuarkXPress 10 管理从您的工作流到最终输出的复杂透明关系。QuarkXPress 10 保持来自导入 PDF 的原始透明度，为您在生产过程中提供更出色的灵活性。
- 高级图像控制：高级图像控制调色板允许用户控制 PDF、TIFF 和 PSD 文件中的颜色通道和嵌入剪切路径。此外对于 PSD 图像，它允许您显示和隐藏层、应用各种混合并更改层的透明度 - 完全没有破坏性，不会影响原始图像文件。



高级图像控制调色板。

现代和优化 UI

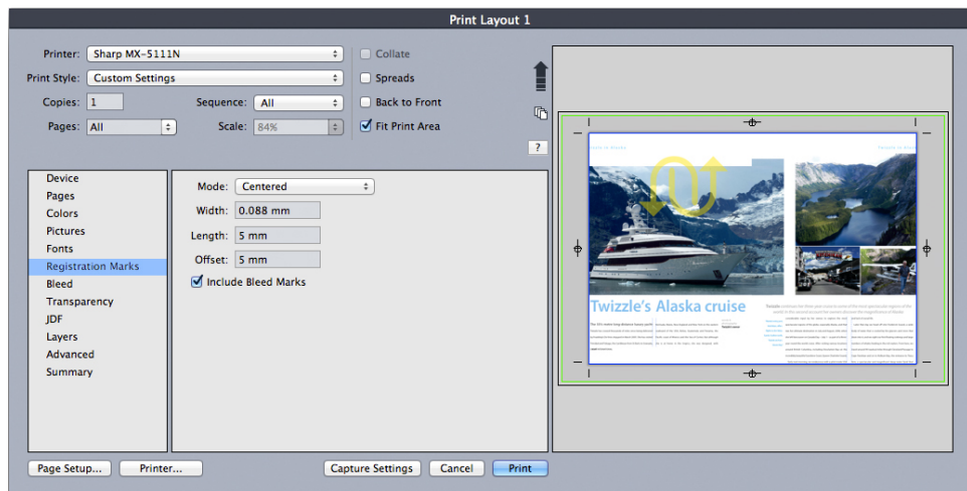
Mac OS X 上的 QuarkXPress 现在是一个原始 Cocoa 应用程序，带有和操作系统其余部分紧密集成的一个用户界面，包括 Finder、Dock 和其他 Cocoa 应用程序。用户受益于全新的操作系统功能，并获得一个完全现代的关注未来的应用程序，可快速支持全新的 Mac OS X 发布和功能。此外 QuarkXPress 10 现在还支持 HiDPI/Retina®，并且您将看到一种新的颜色主题和一系列针对工作空间的增强功能，包括调色板停放、全屏视图以及许多菜单和对话框的理顺。

- 调色板停放：现在可将工具栏和调色板停放到屏幕边缘。在屏幕边缘停放的调色板形成一个组，并可作为一个组移动。
 - ➔ 由于其宽度，测量调色板只能水平停放。工具调色板可水平也可垂直停放。所有其他调色板只能垂直停放到屏幕的左边缘和右边缘。
- 调色板拖放：您可拖放调色板并将它们合并到任何调色板组。
- 调色板窗口靠齐：停放的调色板拥有允许您组织工作空间的靠齐功能。在文档窗口中，调整大小 (+) 按钮可用于取消靠齐/靠齐一个窗口到调色板。在窗口和调色板边缘之间添加一个拆分，以便调整调色板大小也会调整窗口大小。
- 调色板自动显示/隐藏：可将调色板组设置为自动显示/隐藏。需要更大的工作空间面积以及希望根据需要调用调色板时，此功能很方便。
- 可调整大小对话框：现在可调整曾经是静态的许多对话框的大小。

生产力增强功能

我们从用户获得全部反馈并关注许多细小的详尽功能，可让您的工作流大不相同，例如主页面上的层、打印预览、关键项目对齐/空格、丢失字体突出显示等。

- 打开最近的文件 (仅限 Mac OS X) : 打开最近子菜单被添加到“文件”菜单。QuarkXPress 10 提供 Mac OS X 设置替代使用 DejaVu XT。您可从操作系统文档访问最近的文件 (Apple > 最近的项目 > 文档) 和应用程序停放，以及从文件菜单的打开最近子菜单访问它们。
- Mac OS X 菜单增强功能
 - 1 已重新排序许多菜单，用于更好地组合相关的菜单项。
 - 2 许多上下文菜单更短，没有禁用菜单项的长列表。
- 全屏视图 (仅限 Mac OS X) : 您可切换到全屏视图，和许多其他原始 Mac OS X 应用程序一样。跨多个屏幕工作时，调色板可使用一个屏幕，您的版面使用另一个。设计师可心无旁骛地关注版面。全屏模式还隐藏菜单栏。
- 测量调色板增强功能 (仅限 Mac OS X) : 作为 Cocoa 迁移的组成部分，在 Mac OS X 上移除下面的对话框：修改对话框、字符属性对话框和段落属性对话框。所有功能均移动到增强的测量调色板，并且所有快捷方式均映射到测量调色板。
- 打印对话框增强功能 (仅限 Mac OS X) : 打印对话框现在显示页面预览。



打印对话框带有页面预览。

- 页面预览增强功能 (仅限 Mac OS X) : 已增强导航栏中显示的页面预览。单击版面左下方的页码字段旁边的向上箭头，打开页面导航。您可以让预览更大和更小。

- 工具首选项增强功能 (仅限 Mac OS X) : 现在可直接从方框为应用程序/版面设置默认工具首选项。按您希望的方式设置一个方框, 然后将方框的属性推送到“工具首选项”。
- 粘贴记住层: 此增强功能向层调色板选项菜单引入新的设置。粘贴记住层选项控制粘贴或放置项目时是否提供层信息。粘贴记住层选项打开并且项目粘贴或放置到一个层时, 它们将定位在和复制位置相同的层。粘贴记住层选项关闭时, 它将展示传统行为, 来自剪贴板的所有项目将放置到当前选中的层。默认设置将是粘贴记住层打开。设置在应用级别应用, 并将影响该计算机上的所有项目/版面。应用程序启动时将存在该设置。
- 主页面上的层: 主页面上可用的层:
- 翻转阴影: 项目菜单上的这个选项允许您垂直或水平翻转贝塞尔阴影。
- 创建后应用样式表: 通过文本选择新建段落/字符样式表时, 它将自动应用到选中文本。
- 元素对齐: 允许您为对齐操作选择关键项目。关键项目在对齐操作中将不移动, 并且所有非关键项目将相对关键项目移动。选择项目时, 选中的首个项目将成为关键项目。如果全选, 则最后创建的元素将被选中为关键项目。
- 接合、扩展或关闭打开的路径: QuarkXPress 10 允许您单击一个现有形状的端点, 同时它将选中该点并进入普通绘图模式, 因此下次单击将向选中的线添加一个新的点和段。现在, 用户可随心所欲地单击并添加所需的尽可能多的段。如果双击, 则它们结束线作为一个打开路径。如果他们单击相对的端点, 则关闭路径 (就像在原始绘图操作中一样)。绘图时, 如果用户单击另一个打开路径的端点, 则绘制路径并且该路径单击后被接合。组合使用这些技巧, 可开始扩展一个路径, 并将它与其他路径接合。
- 用于编辑/新建颜色的可调整大小的全屏颜色选择器: 利用整个屏幕在 QuarkXPress 中添加和编辑颜色。

其他新功能

QuarkXPress 10 还推出了以下新功能和增强功能：

- 视网膜就绪 UI (仅限 Mac OS X) : QuarkXPress UI 为具备高分辨率视网膜显示屏的 Apple 计算机准备。



视网膜显示屏支持对比

- 对更多字体样式的原始支持 (仅限 Mac OS X) : QuarkXPress 10 正确列出带系列名称的所有字体。如果您从字体书禁用字体，也会从 QuarkXPress 10 中的字体列表禁用它们。
- MS Word 过滤器增强功能 : 现在从 Microsoft Word 文件导入图片并保持超链接。
- Mac OS X 文件扩展名 (仅限 Mac OS X) : 所有保存/导出对话框支持保存文件和它们的扩展名。
- 重新排序版面选项卡 (仅限 Mac OS X) : 现在可通过拖放版面名称选项卡，更改 QuarkXPress 项目的版面选项卡中显示的版面顺序。此设置和文档一起保存并保持顺序。
- 突出显示丢失的字体 : 您不再需要使用调色板寻找丢失的字体。在首选项中选择字体撤退，并请求突出显示使用丢失字体的任何字体，这样可立即找到它。
- 将持久的 Unicode 值添加到 Glyph 调色板 : 选中字符的 Unicode 值在 Glyph 调色板中始终可见，并且用户无需依靠工具提示。
- 发送文本到 IME 用于再转变 : QuarkXPress 10 已经为 IME 再转变添加支持 (用于日文、韩文、中文文本)。它帮助用户将确认的语言文本修改回原始状态。在 Windows 上，它在实用程序菜单和上下文菜单下可用。在 Mac 上，它通过 IME 菜单提供。还通过 IME 快捷方式和键盘提供此支持
- 启用/禁用 EA 功能 : QuarkXPress 10 允许版面艺术家使用东亚排版概念，例如垂直小说文本、挂起字符、标点字符宽度处理、语言文本读取(rubi)、字体集、字符网格、组合字符和

智能字体映射。这些功能之前只能用于 QuarkXPress 的东亚、全局和简体中文版。现在您可使用首选项中的专用设置控制 UI。

- 程序语言设置 (仅限 Mac OS X) : QuarkXPress 的较早版本允许您从编辑菜单更改程序语言。在 Mac OS X 上此选项消失, 并且 QuarkXPress 在支持时自动启动活动的操作系统语言。
- QR 代码创建: 在 QuarkXPress 中直接生产向量快速响应 (QR) 代码, 然后按您希望的方式设置它们的样式和颜色。支持文本 QR 代码, 例如 URL 和 SMS 以及电子卡。
- 支持葡萄牙语改良连字号和拼写检查: 在首选项中, 可设置一个允许您选择使用改良葡萄牙语的选项。
- 更新的 Pantone 颜色库: QuarkXPress 10 集成从 Pantone 获得的最新颜色库。此更新包括 336 种新的 Pantone 颜色。
- 增强 ePub 支持: QuarkXPress 10 正确转换锚定和指向它们的超链接。这将允许设计师从电子书中的一个位置链接到另一个位置, 例如词汇表或索引。
- App Studio 版面的背景色: QuarkXPress 10 允许用户在引用的 App Studio 版面中设置仅限预览的背景色。

有关详细信息, 请参阅 *QuarkXPress 10 指南* 或访问 www.quark.com/support/documentation

删除的功能

已从 QuarkXPress 10 删除以下功能。

- 对 Web 和交互版面的支持：QuarkXPress 10 不再支持 Web 和交互版面。您将不能使用一个或多个 Web 和/或交互版面打开传统文档。在 QuarkXPress 10 中打开前，需要在传统版本中将它们转换到打印版面。
- 对书籍的支持：不再支持书籍，并且您将无法在 QuarkXPress 10 中打开传统书籍。
- PPD 管理器 (仅限 Mac OS X)：已从 Mac OS X 上的 QuarkXPress 10 删除 PPD 管理器。
- 图片效果调色板：已从 QuarkXPress 10 删除图片效果调色板。打开多个图像之一应用图片效果的传统文档时，您将看到一则提示并将删除所有效果和调整。
- 传统文档支持中的更改：您将无法打开保存在 QuarkXPress 版本 6 和更低版本中的文档。您需要采用支持的格式保存较早的格式。

法律声明

©2022 Quark Software Inc. 及其许可商。保留所有权利。

受以下美国专利保护：5,541,991；5,907,704；6,005,560；6,052,514；6,081,262；6,633,666 B2；6,947,959 B1；6,940,518 B2；7,116,843；7,463,793 和其他专利正在申请之中。

Quark、Quark 徽标、QuarkXPress 和 QuarkCopyDesk 是 Quark Software Inc. 及其附属公司在美国和/或其它国家或地区的商标或注册商标。所有其他标志是各自所有者的资产。

软件应用程序或用户文档中显示的 PANTONE® 颜色可能不匹配 PANTONE 标识的标准。请参考当前的 PANTONE 颜色出版物了解准确颜色。PANTONE® 和其他 Pantone 商标是 Pantone LLC 的财产。© Pantone LLC 2010。

Pantone 是颜色数据和/或软件的版权所有者，这些数据与软件已授权给 Quark Software Inc.，仅可与 Quark 软件一起使用。除非作为 Quark 软件的一部分，否则 PANTONE 颜色数据和/或软件不应复制到其他磁盘或内存中。